In	de	ex:	of	CI	aiı	ns	•

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/466,828

YAMAZAKI ET AL...

Examiner

Ngan Ngo

2818

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

Restricted

Interference

O Objected

							J			L
Cla	Date									
		a	Π	Γ	<u> </u>		Ť			\sqcap
a	ia i	. 1	l							
Final	ē	١,								
	0	99								
	7	V			\vdash			 		П
	7	Ť	\vdash				<u> </u>	 		
	3	Ħ		1		1				
	4	\sqcap				i				
	5	П	1							
	6	П								
	1 2 3 4 5 6 7 8	\prod								
	(8)									
	9									
	10									
	11	$oxed{oxed}$								
	12	Ц	<u> </u>							
	9 10 11 12 13 14 15 16 17	Щ								
	14	Ц								
	15	Ц	<u> </u>		<u> </u>					
	16	Ш	L							
	17	21			<u> </u>					
	18	Ш		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
	19 20			_		_				
	20					_				
	21	- -	<u> </u>	ļ						
	22 23	Н	ļ		_		_			
	23			<u> </u>	_	ļ.,			<u> </u>	Ш
	24	H	ļ	_						Ш
F 20 5 3	24 25 26 27	1		_						
	26	-								\perp
<u> </u>	28					_		_		\dashv
		H								
-	20			J= 1.1	or et	100	-			
	30) 31	H	-			-		_		
	32	-		\vdash			_	<u> </u>		
	33	H			_					\dashv
 	34	- -		 		<u> </u>	—			
-	35	H			_		<u> </u>	\vdash		\dashv
	36	\dashv					_	-	-	\dashv
	37	\dashv			_	_	<u> </u>			\dashv
	38	+					-			\dashv
	39	1								-
	40	1								\vdash
	41	\sqcap						-		\dashv
	42	フ								\dashv
	43			_						\neg
	44									
	45									\neg
	46									\neg
	47									\neg
	48									
	49									\neg
	50									\neg

Claim		Date								
				Π				Γ		
o	Original									
Final] <u>.</u> [5			1	ł					
"	Ō									
	1			⊢		<u> </u>	\vdash	-		_
	51	_	 	ļ	_	_	_			
	52		_	_	_	_		<u> </u>		
<u></u>	53	_		<u> </u>		<u> </u>		_	_	<u> </u>
<u></u>	54 55	_		Ц.	<u> </u>			_		<u> </u>
	55				L			<u> </u>		
	56	<u> </u>								<u> </u>
	57		<u> </u>			L.,	L			
	58			<u> </u>						
	59									
	60				Π					
	61					Ĭ				
	62				<u> </u>					
	63					1				
	62 63 64			 	\vdash		\vdash		\vdash	
	65		 			\vdash	 	 	 	
	66		\vdash	 	\vdash			 	\vdash	
 	67	\vdash			 		\vdash		\vdash	
	68	-		\vdash	\vdash		\vdash	 	 	
-	69					 	_			
-	70		\vdash		 	-	\vdash	├	\vdash	
<u> </u>	71				-		_		⊢	
<u> </u>	72				-	-		_	⊢	
 	71 72 73 74	┝	\vdash			-	_	-	 	
	74	_	\vdash	 		_		 		
<u> </u>	75	⊢	<u> </u>		 			-	_	
<u> </u>	76		├—		\vdash	_	<u> </u>		┡	\vdash
-	77		-	\vdash	\vdash	ļ.—			 	\vdash
		<u> </u>	ļ	 	\vdash	 			├	\vdash
	78 79		 -		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	├—	<u> </u>
-				├	_	⊢			<u> </u>	
	80	_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		_
<u> </u>	81			_	_	 			<u> </u>	
	82		<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	83			_	<u> </u>	ļ	 -	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	84			_				<u> </u>		
<u></u>	85			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		L
<u></u>	86						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	87		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		 	<u> </u>	Ш
	88			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Ш
<u> </u>	89	!						<u> </u>	<u> </u>	\bigsqcup
	90			<u> </u>			<u> </u>			
	91									
	92									
	93									
	94									
	95			L						
	96									
	97									П
	98								\Box	П
	99									М
	100					-				\vdash

CI	Date									
Final	Original						ŀ			
L										
	101									
	102 103	<u> </u>		<u> </u>					<u> </u>	
	103		<u> </u>				<u> </u>	_		
	104	<u> </u>		_		_	_		_	Ш
	105		_	<u> </u>				_	_	
	106	 -	 	 			<u> </u>		<u> </u>	
	107 108		-	-	-					
	109	 	-				-	 	_	
	110		\vdash							
	110 111									
	112									
	113									
	112 113 114 115									
<u> </u>	115		<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	116	_	_			\vdash	 —	-		
	117 118 119	_	<u> </u>	 		 	 		-	
	119		-	\vdash	\vdash	┢	-		├	\vdash
	120		\vdash		\vdash				\vdash	\square
	121						-		_	
	122 123 124									
	123									
	124		<u> </u>	L	ļ			ļ		
	125			<u> </u>			<u> </u>			Щ
	126			_					_	
	127			-					\vdash	\vdash
	128 129			 			ļ	-	 	
	130						<u> </u>	_		
14.	131			0.1	717	6.5	11	110		
	132									
	133									
	134			_						
	135						<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	136 137									\vdash
	138				<u> </u>		-	_	-	\vdash
	139									\vdash
	140									
1	141		G F	Hall	li jil	Life				13
	142									
	143								$oxed{oxed}$	
	144									
	145		_			_	_		<u> </u>	
	146 147		_				<u> </u>		<u> </u>	
	148						H		-	$\vdash \vdash \vdash$
\vdash	149			-	Н		\vdash	ļ		\dashv
	150								\vdash	\vdash